

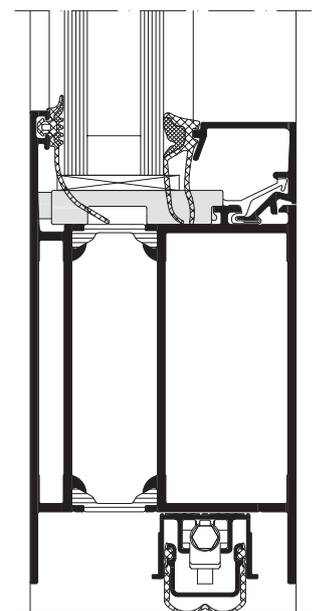
Schüco ADS 70 HD

Sistema di porte in alluminio
Aluminium Door System



La porta Schüco ADS 70 HD (Heavy Duty), con il suo formato particolare, dà a ogni facciata un carattere proprio. La sua costruzione robusta e duratura consente una grande ampiezza di apertura e, con altezze fino a 3.000 mm, è particolarmente indicata per edifici con un numero elevato di visitatori. La profondità costruttiva di 70 mm consente una grande libertà di allestimento e un'ampia scelta di varianti. Il design di grande valore si adatta a tutti i sistemi di finestre e facciate Schüco e consente ampie possibilità di combinazione.

The Schüco Door ADS 70 HD (Heavy Duty) gives every façade its own character with its particular dimensions. Its robust and durable construction allows for a large opening width and, with clearance heights of up to 3,000 mm, it is particularly suited to buildings with a high number of visitors. The basic depth of 70 mm offers considerable design freedom and a wide range of options. The high-quality design is suitable for all Schüco façade and window systems with excellent combination options.



Porta Schüco ADS 70 HD,
soglia, scala 1:2
Schüco Door ADS 70 HD,
Sill, scale 1:2

Schüco ADS 70 HD

Sistema per porte in alluminio
Aluminium Door System



Sistema di porte Schüco in alluminio
ADS 70 HD
Schüco Aluminium
door system ADS 70 HD



Porta Schüco ADS 70 HD
Schüco door ADS 70 HD

Schüco ADS 70 HD

Vantaggi	Product benefits
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Classe anti-effrazione fino a RC3 (WK3) ▪ Ampiezza di apertura fino a 2.800 mm (a 2 ante) ▪ Altezza di passaggio comoda fino a 3.000 mm ▪ Peso massimo dell'anta 200 kg ▪ A scelta zoccolo o profilo continuo 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Burglar-resistant up to RC3 (WK3) ▪ Opening width up to 2,800 mm (double-leaf) ▪ Generous clearance heights of up to 3,000 mm ▪ Max. leaf weight 200 kg ▪ Choice of sill rail profile or continuous leaf profile
Vantaggi in fase di lavorazione	Fabrication benefits
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Integrabilità nei sistemi per facciate Schüco ▪ Utilizzo con i sistemi delle serie Schüco AWS ▪ Utilizzo degli stessi componenti per diverse profondità costruttive, allo scopo di ridurre la varietà dei pezzi e il materiale da tenere a magazzino ▪ Gamma di apparecchiatura abbinata alle singole serie ▪ Soglia regolabile 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Can be integrated in Schüco Façade Systems ▪ Use with systems in the Schüco AWS series ▪ Use of identical components for different basic depth to reduce the number of components and to simplify logistics and storage ▪ Range of fittings tailored to the individual series ▪ Adjustable sill

Dati tecnici Technical data

Controllo Test	Norma Standard	Valore Value
Isolamento termico Thermal insulation	DIN EN 1077-2	Valore U_f Value in $W/(m^2K)$ massimo maximally 2,3
Prestazioni anti-effrazione Burglar resistance	DIN V ENV 1627	RC3 (WK3)
Permeabilità all'aria Air permeability	DIN EN 12207	Classe 2 Class 2
Impermeabilità alla pioggia battente Watertightness	DIN EN 12208	Fino a classe 5A to Class 5A
Tenuta al vento Wind resistance	DIN EN 12210 ¹	Fino a classe C3 to Class C3
Resistenza meccanica Mechanical loading	DIN EN 13115	Fino a classe 3 to Class 3

¹ Resistenza alla flessione in funzione del profilo. The amount of deflection will depend on the profile

Schüco International Italia srl
www.schueco.it

SCHÜCO